

## Sir Graham Schnellkomposter

### Produktbeschreibung

**Sir Graham Schnellkomposter** beschleunigt die Verrottung von geeigneten Gartenabfällen, Schnittgut und Küchenabfällen auf natürliche Art. Seine wertvollen Inhaltsstoffe sind die richtige Nahrung für Mikroorganismen, die durch ihre Tätigkeit Abfälle in kurzer Zeit in fruchtbaren Humus umwandeln.

### Produktdetails

Organisch-mineralischer NPK-Dünger 3+1+1

- Beschleunigung und Verbesserung der Kompostierung
- Rasche Humusbildung
- Natürliche Verwertung geeigneter Garten- und Küchenabfälle

Artikel	EAN	Verpackung	Inhalt	Umverpackung	Menge je Lieferform
2071513	4065644001376	Sack	5 kg	3 Stück/Karton	--

### Ausgangsstoffe

Kohlensaurer Magnesiumkalk, tierische Nebenprodukte der Kat. 2 nach VO (EG) 1069/2009 (Geflügeldung), pflanzliche Stoffe aus der Lebens-, Genuss- und Futtermittelindustrie (Nussschalenmehl und Vinasse) und Ammoniumsulfat

### Zusammensetzung\*\*

Art	Anteil
Gesamtstickstoff (N)	3,0 %
Verfügbare Stickstoff (N, CaCl <sub>2</sub> -löslich)	1,2 %
Gesamtphosphat (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	1,0 %
Gesamtkaliumoxid (K <sub>2</sub> O)	1,0 %

\*\* Änderungen vorbehalten

### Nebenbestandteile\*\*

Art	Anteil
Gesamtmagnesiumoxid (MgO)	8,0 %
Wasserlöslicher Schwefel (S)	1,4 %
Wasserlösliches Natrium (Na)	0,2 %
Basisch wirksame Bestandteile bewertet als CaO (Neutralisationswert)	21,4 %
Organische Substanz bewertet als Glühverlust, chloridarm	47,1 %

\*\* Änderungen vorbehalten



Erhältlich bei Ihrer



BayWa AG  
Arabellastraße 4  
81925 München  
www.baywa.de



www.sirgraham.de  
info@sirgraham.de  
Stand: August 2022

## Sir Graham Schnellkomposter

### Anwendung

Anwendungszeitraum	Ganzjährig
Anwendungsbereich	Beschleunigung und Verbesserung der Kompostierung
Einsatzempfehlung	<p>Alle verrottbaren Abfälle aus Küche und Garten an einem schattigen Platz in Lagen von 15–20 cm aufschichten. Sperriges Material gleichmäßig zerkleinern. Auf jede dieser frisch angesetzten Schichten des Komposthaufens etwa 200 g (ca. 2 Handvoll) Schnellkomposter je m<sup>2</sup> Fläche streuen. Mit dem nächsten Regen – oder bei Trockenheit mit Wasser aus der Gießkanne – dringt der Schnellkomposter in das Kompostgut ein und beschleunigt die Verrottung. Wenn der Komposthaufen eine Höhe von ca. 1,20 m –1,50 m erreicht hat, sollte er im Sommer zwei bis vier Monate ruhen, über den Winter vier bis sechs Monate. Nach dieser Reifezeit haben sich die Abfälle in hochwertigen, fruchtbaren Humus verwandelt, der etwa fingerdick auf den Beeten ausgebracht und leicht in die oberste Bodenschicht eingearbeitet werden kann.</p> <p>Sollte sich bei einem angebrochenen, offen stehenden Beutel des <b>Sir Graham Schnellkomposter</b> ein grauweißes Pilzgeflecht bilden, so ist das der Beweis für die Wirksamkeit des Schnellkomposters. Das zusammengewachsene Material lässt sich leicht zerkrümeln und beschleunigt die Kompostrotte noch stärker.</p>
Aufwandmenge	Je 20 cm Kompostschicht etwa 200 g (ca. 2 Handvoll) pro m <sup>2</sup> Kompostoberfläche streuen.
Reichweite	Ca. 25 m <sup>2</sup> Kompostfläche

Zur Kompostierung im Haus- und Kleingarten. Empfehlungen der amtlichen Beratung gehen vor. Produkt dient der Beschleunigung und Verbesserung der Kompostierung von Gartenabfällen und Schnittgut sowie geeigneter Küchenabfälle. Nach der Anwendung Hände und andere mit dem Dünger in Berührung gekommene Hautstellen gründlich waschen. Düngemittel können auf Kleidungsstücken und Bodenbelägen schwerlösliche Flecken hinterlassen.

Anwendungshilfsmittel:  
Enthält Vinasse zur Staubbinding

Wirkungsgeschwindigkeit:  
Im Verlauf der ersten Vegetationsperiode wird ein Großteil des Gesamtstickstoffgehaltes freigesetzt. Der Rest wird in den nächsten Jahren durch mikrobielle Umsetzung pflanzenverfügbar. Phosphat und Kalium können zu 100 % angerechnet werden.

Erhältlich  
bei Ihrer



BayWa AG  
Arabellastraße 4  
81925 München  
www.baywa.de



www.sirgraham.de  
info@sirgraham.de  
Stand: August 2022



# Sir Graham Schnellkomposter

## Lagerungshinweise

Kühl und trocken, vor direkter Sonneneinstrahlung geschützt, für Kinder und Haustiere unerreichbar aufbewahren. Dünger nicht ins Abwasser oder Gewässer gelangen lassen. Bei sachgemäßer Lagerung ist dieser Dünger jahrelang ohne Qualitätsminderung haltbar. Restmengen einer bestimmungsgemäßen Verwendung zuführen.

Erhältlich  
bei Ihrer

**BayWa**

BayWa AG  
Arabellastraße 4  
81925 München  
[www.baywa.de](http://www.baywa.de)



[www.sirgraham.de](http://www.sirgraham.de)  
[info@sirgraham.de](mailto:info@sirgraham.de)  
Stand: August 2022